

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

## ÉDITION DE LA STATION DE L'ILE DE FRANCE

(SEINE, SEINE-& OISE, SEINE-& MARNE, EURE-& LOIR, EURE, OISE)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, 31, quai Voltaire, PARIS-7° - BAB. 48-38  
C. C. P. PARIS 9063-96

## ABONNEMENT ANNUEL

12 NF

Supplément n° 1 au  
bulletin n° 7  
d'Avril 1961.

### INFORMATIONS

18 AVRIL 1961

### GRANDES CULTURES

#### CHARANÇON DES SILIQUES DU COLZA

La maturité des adultes a nettement évolué depuis les environs du 10 avril. Après les accouplements importants observés début avril un assez grand nombre de femelles s'apprête à pondre; les accouplements se poursuivent. En conséquence, dès réception du présent avis appliquer un traitement avec un des produits reconnus non dangereux pour les abeilles : Toxaphène, Polychlorocamphane, Pyrénone, Chlorthiepin.

#### ENNEMIS DE LA BETTERAVE

Pégomyie - Actuellement les vols sont intenses et, dans les secteurs les plus infestés, toutes les betteraves quelque soit leur taille, portent des oeufs en nombre plus ou moins important. Des éclosions encore peu nombreuses ont eu lieu depuis le début de la semaine dernière.

Sauf dans le cas d'éclosions importantes, il est encore trop tôt pour intervenir d'autant plus que la mortalité des oeufs est souvent élevée. Tenir compte également de l'état végétatif et de la rapidité d'évolution de la plante.

Pucerons - Les premiers foyers de pucerons noirs ont été observés. Contre les pucerons, la lutte doit intervenir précocement à une époque où les prédateurs sont encore peu nombreux.

Toutefois, dans les régions où ces deux ravageurs coexistent, il semble possible d'attendre de nouvelles éclosions de Pégomyie afin de réaliser un traitement mixte Pégomyie-Pucerons avec un produit polyvalent. Dans le cas d'un traitement proche, il paraît préférable de ne pas encore employer de produits systémiques étant donné le faible développement des betteraves.

#### THRIPS

P13

Ces petits insectes bruns ou noirs s'attaquent à diverses plantes (lin, fève, pois.) ils peuvent nuire à l'allongement des plantes et à leur bonne floraison. Traiter éventuellement avec un des produits suivants : D.D.T. - PARATHIONS.

#### ALTISES DU LIN

Dégâts à la levée en Ile de France. Le traitement des graines aurait été le meilleur moyen de lutte. A défaut et en cas de pullulation, utiliser un des produits conseillés contre le méligèthe.

### CULTURES MARAICHÈRES

#### MOUCHE DE L'ASPERGE

Vols en cours dans la région de Mantes. Dans les aspergeraies non encore en production, traiter avec un des produits conseillés dans la liste qui vous a été adressée.

L'Ingénieur et l'Agent technique  
chargés des Avertissements Agricoles,  
H. SIMON et R. MERLING.

L'Inspecteur  
de la Protection des Végétaux,  
G. BERGER.